

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16-4-84
 UR JULIEN : 107

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 05 08 04

OBSERVATEUR : *Dain*

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *RT* "POURS" "FOURSF" "PRAR" "PRAF"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
70		-22.8					

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	S
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NO	
AS 1	Rh	70	70	2	70	70	5	70	-27	1	755
AS 2	Rh	70	70	2	70	70	5	70	-27	2	965 37.10
AS 3											

CAMERA *SPECT* FAC SIMILE MULTICANAL *Rou* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *non* NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 1

01 00 *Depart*
 09 00 *Arrivee* ← *Idem*